



Технически лист

05/ 2010

Knauf Bulgips Finish

Гипсова шпакловка

Описание на продукта

Knauf Bulgips Finish е заготвена гипсова шпакловка, на база гипс, фини минерални пълнители и добавки съгласно EN 13279. Използва се за покритие на вътрешни стени с мазилка на гипсова основа.

Област на приложение

За вътрешно приложение в системи на жилищното строителство (хотели, болници, административни помещения) включително помещения с обичайна влажност на въздуха според DIN 18550. Нанасянето може да се извърши ръчно или машинно както на стена, така и на тавани. Тази гипсова шпакловка се използва като втори слой върху предварително положен Bulgips Start за постигане на повърхнини с висока гладкост с качество Q4. Постигат се

добри ефекти, ако тя се нанесе върху прясно измазани повърхнини според принципа "мокро върху мокро" и по този начин се постига по-добра свързка с предварително нанесената мазилка. Тази гипсова шпакловка може също така да се нанесе върху сухи повърхнини от същия материал. За други стари мазилки с по-голяма попиваемост повърхнината трябва предварително да се обработи с Knauf Tiefengrund. Препоръчителна дебелина 0-2 mm.

Свойства на материала

- Заглаждаща шпакловка на гипсова основа, фини минерални пълнители и добавки
- Произведена съгласно EN 13279, C 6/20/2
- Супер фина
- Бяла повърхнина
- Лесна за нанасяне
- Лесна за работа
- Бързо съхне
- Висока степен на гладкост
- Отворено време за работа около 2 часа

Основа

Основата за Bulgips Finish трябва да се основава на стандартите DIN 18550. Ако тя се нанася върху суха повърхнина, тя трябва да има подходяща товароносимост, без свързващи мазилката остатъци, спечена кора и без прах или кофражно масло. Ако се нанася директно върху прясно нанесена мазилка Bulgips Start, не е необходимо специално обработване. След нанасяне, изравняване и заглаждане на повърхнината с Bulgips Start, накрая за постигането на висока степен на заглаждане се нанася Bulgips Finish.

Работа с материала

Bulgips Finish се подготвя в чисти съдове с чиста вода. Трябва да се прави разчет за използване на подготвеното количество през следващите около 60 минути. Един kg сух насипен материал се смесва с 0.5 l вода: изсипва се гипсовата шпакловка във водата, оставя се да постои 1 минута, разбърква се 1 минута, оставя се да постои 2-3 минути и накрая кашата се разбърква още 1 минута и е готова за нанасяне. Съдовете и инструментът трябва да бъдат винаги чисти, за да не възникват проблеми с времето за стягане на шпакловката.

Технически характеристики:

Съгласно EN 13279

Свободна обемна маса	1.1 kg/l
Якост на натиск	>2.5 MN/m ²
Якост на опън от огъване	>1.5 MN/m ²
Повърхностна твърдост	>5.0 MN/m ²
Обемна маса	1100 g/m ³
Отворено време за работа	около 2 часа

Препоръчителна дебелина на нанасяне	0-2.0 mm
Зърнистост	макс. 0.2 mm
Разход	1.1 kg/ 1.0 mm
Получаван разтвор	около 90 L
от 100 kg суха гладка мазилка	

Съхранение:

Чувалите от по 25 kg трябва да се складират върху палети на 10 cm от пода.
Съхранение 6 месеца.
За следващо обработване повърхнината трябва да бъде добре изсъхнала.

▶ Тел.: 02 / 91 789 10

▶ Факс: 02 / 91 789 43

▶ www.knauf.bg

▶ info@knauf.bg

Конструктивните, статическите и строително-физичните качества на системите Кнауф са гарантирани само при изключителното използване на Кнауф системни компоненти или изрично препоръчани от Кнауф продукти.

Кнауф България ЕООД, ул. Ангелов връх 27, 1618 София, тел.: 02 / 91 789 10, факс: 02 / 91 789 43

Правото на технически промени е запазено. Валидно е съответното актуално издание. Нашата гаранция се отнася само за безупречното качество на нашия материал. Конструктивните, статическите и строително-физическите качества на системите Кнауф могат да бъдат постигнати при употребата на отделни компоненти или други продукти, само при изричното одобрение на Кнауф. Данните за разход, количество и изпълнение са практически стойности, които в случаи на отклонения от зададените условия не могат да се прилагат направо. Всички права са запазени. Промени, издаване и фотомеханични копия, включително във вид на извадки, само с изрично разрешение от фирма Кнауф.